

BTS Cybersécurité, Informatique, Electronique

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

TALIS BS CAMPUS BORDEAUX
Severine JALU
06.07.82.88.31
s.jalu@talis-bs.com

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Dossier
Entretien

Niveau d'entrée requis :

Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4 européen)

Conditions d'accès :

BAC général spécialité mathématiques, numérique et sciences informatiques, sciences de l'ingénieur / BAC pro Cybersécurité, informatique et réseaux / BAC Techno STI2D validé

Prérequis pédagogiques :

BAC ou Titre de Niveau 4 validé. Projet validé par des enquêtes métier. Un stage d'immersion serait un plus.

Contrat de professionnalisation possible ?

Oui

Objectif de la formation

Plongez dans le vif du sujet, missions, projets concrets, résultats visés et compétences à maîtriser lors de votre BTS CIEL. Pas de chichis, que du factuel pour vous armer d'aptitudes incontournables et de savoirs précieux. Soyez prêts, c'est du sérieux. Prenez part à l'exploration des nouveaux horizons du numérique. Avec la maîtrise de la cybersécurité, de l'électronique et des réseaux, soyez les pionniers d'un monde en constante évolution. Révolutionner la technologie, c'est votre mission. À vous d'écrire l'histoire.

Contenu et modalités d'organisation

GESTION DES POSTES CLIENTS Diagnostiquer et résoudre les pannes matérielles Installer et paramétrer un interface client (Windows 10) Gérer un parc et effectuer un inventaire **RÉSEAUX INFORMATIQUES** Maîtriser les caractéristiques de communications au sein d'un système informatique Qualifier et mesurer les caractéristiques des signaux Échantillonner un signal analogique Installer et maintenir un réseau local Interconnecter des réseaux locaux LAN/WAN Sécuriser des réseaux Maîtriser le calcul binaire **CYBERSÉCURITÉ** Fondamentaux en Cybersécurité Mettre en place de solutions de pare-feu, configurations VPN /Antivirus **ADMINISTRATION SYSTÈMES** Installer, paramétrer et administrer des serveurs Windows et Linux Installer, paramétrer et administrer des serveurs virtualisés **PROGRAMMATION LOGICIEL** Analyser un cahier des charges Utiliser les fonctions et suites numériques pour construire ses algorithmes Modéliser, développer et tester une solution logicielle Utiliser les calculs de probabilités pour appréhender les risques Mettre en œuvre une base de données **RELATION CLIENT ET SUPPORT UTILISATEUR** Appréhender et réaliser un message écrit Synthétiser des informations Répondre de façon argumentée à une question Communiquer oralement et organiser son message Rédiger un compte rendu d'intervention Savoir communiquer avec les utilisateurs (interne ou client) **LANGUE ANGLAISE** Comprendre des productions orales Tenir une conversation orale Assurer une veille documentaire

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Non renseigné**

Validation(s) Visée(s)

BTS cybersécurité, informatique et réseaux, électronique option A informatique et réseaux - Niveau 5 : DEUG, BTS, DUT, DEUST (Niveau 5 européen)

MON COMPTE FORMATION Éligible au CPF

Et après ?

Suite de parcours

Bachelor Responsable d'affaires en Immobilier Bachelor Communication Évènementiel Bachelor Chargé d'Affaires Commerciales Bachelor Ressources Humaines

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00539818	du 15/09/2025 au 27/08/2026	Bordeaux (33)	TALIS BS CAMPUS BORDEAUX		MON COMPTE FORMATION	FPC
00537861	du 15/09/2025 au 27/08/2027	Bordeaux (33)	TALIS BS CAMPUS BORDEAUX		Non éligible	Contrat app
00539815	du 15/09/2025 au 27/08/2027	Bordeaux (33)	TALIS BS CAMPUS BORDEAUX		Non éligible	Contrat pro
00539820	du 01/09/2026 au 30/08/2027	Bordeaux (33)	TALIS BS CAMPUS BORDEAUX		MON COMPTE FORMATION	FPC